



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Introduzione alla Medicina Fisica e Riabilitativa

2627-5-H4101D382

Obiettivi

conoscere i fondamenti e gli ambiti di attività della medicina riabilitativa, anche in relazione alle specificità di genere

Contenuti sintetici

LE CONSEGUENZE INVALIDANTI DEI DISTURBI NEUROLOGICI
LE CONSEGUENZE INVALIDANTI DEI DISTURBI MUSCOLOSCHIELETRICI
LE CONSEGUENZE INVALIDANTI DI ALTRE COMUNI CONDIZIONI CLINICHE NEL CORSO DELLA VITA

Programma esteso

Il background culturale della riabilitazione

Il contesto biologico e clinico della riabilitazione

Panoramica sui principali disturbi neurologici acuti traumatici e non traumatici. Lesione cerebrale traumatica. Ictus. Lesione del midollo spinale. Scleroide multipla. Riabilitazione di soggetti affetti da Malattia di Parkinson. Disordini neurologici cronici progressivi (con particolare attenzione alla Sclerosi Laterale Amiotrofica). panoramica sulle principali patologie muscolo-scheletriche traumatiche acute: epidemiologia e disabilità emergenti Amputazioni. Fratture dell'anca Lesioni sportive Patologie degenerative e infiammatorie delle articolazioni, fibromialgia e osteoporosi. Deformità spinali.

Principi di gestione del dolore acuto e cronico: l'esempio della lombalgia. I disturbi di Blance e il rischio cadute nell'anziano Broncopneumopatia cronica ostruttiva – Riabilitazione cardiaca per soggetti affetti da patologie cardiovascolari. Malattie tumorali. Patologie invalidanti congenite e acquisite in età evolutiva. Metodi essenziali per valutare i bisogni del paziente. Il contesto riabilitativo e il concetto di assistenza interdisciplinare. Efficacia degli interventi riabilitativi.

Implicazioni etiche del lavoro con persone con disabilità

Prerequisiti

dal 5 anno di Corso

Modalità didattica

lezioni frontali in modalità didattica erogativa

Materiale didattico

indicato durante io Corso

Periodo di erogazione dell'insegnamento

annuale

Modalità di verifica del profitto e valutazione

frequenza alle lezioni

Orario di ricevimento

su appuntamento
cecilia.perin@unimib.it

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ
